





# Inject Cleaner Premium Sistema de lavado por ultrasonido y prueba de inyectores Art. No. 00702 077 700

El Inject cleaner Premium es un sistema integrado de limpieza por ultrasonido y prueba de inyectores de combustible a gasolina, que no requiere aire comprimido en su funcionamiento.

El Inject cleaner Premium permite simultáneamente por medio de una aplicación exclusiva ejecutar pruebas de inyectores y lavado por ultrasonido, permitiendo ahorros de tiempo al operarlo.

El Inject cleaner Premium integra una tina en acero inoxidable con un sistema electrónico de generación de ultra sonido, que actúa de manera eficaz para limpiar las incrustaciones exteriores e interiores de los inyectores de una forma efectiva aun estando muy profundos e incrustados asegurando la limpieza total.

En la torre de pruebas el desmontaje de las probetas para drene y limpieza es más rápido y practico; además de integrar un sistema de Retro iluminación LED para una excelente visualización de las pruebas.

## **Funciones y Operaciones:**

- -Prueba de resistencia eléctrica.
- -Prueba de sellado.
- -Prueba de pulverización de los inyectores.
- -Prueba de ciclo continúo pulso y chorro.
- -Prueba de aceleración de 1000 a 7000 RPM

(Se requiere ver instructivo para todas las funciones.)

- -Prueba de 1000 a 15,000 RPM (pulso acelerado.)
- -Prueba de volumen relativo.
- -Multifunción de lavado ultra sónico y pruebas con memoria programables.
- -Comunicación interface con una PC.
- -Selección de corriente en 220v y 110v

### **Precauciones:**

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas previas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.









Descripción	Contenido	Art. No.	U/E
Liquido para limpiar tubos de ultrasonido	500ml	00890 132	1

<sup>\*</sup>Se aplica en las probetas del sistema.

# Liquido para prueba de inyectores Art. No. 00890 132

**U/E 1** 

Especial para ser usado en el equipo Art. No. 00702 077 700

Líquido a bases de solventes y derivados del petroleo.

No daña la boquilla (permite el análisis de la presión, flujo y alcance de la boquilla)

### Modo de empleo del líquido TIW:

Añada el producto en el deposito a utilizar (que no llegue a mas de la mitad de la capacidad del deposito)

**NOTA:** NUNCA UTILICE LA CAPACIDAD TOTAL DEL DEPOSITO.



Descripción	Contenido	Art. No.	U/E
Liquido para tina de ultrasonido	1L	00890 133 2	1

# Liquido para tina de ultrasonido Art. No. 00890 133 2

Especial para ser usado en el equipo Art. No. 00702 077 700

Producto con alta capacidad desengrasante ideal para ser utilizado en tinas de ultrasonido

No contiene disolventes clorados y es de alta biodegra-

No opaca, no deja residuos sobre las piezas a limpiar. Puede ser usado como desengrasante de uso común fuera de la tina de ultrasonido puede diluir pastas abrasivas para pulir.

### Ventajas:

-Producto no inflamable

-Puede ser usado en todo tipo de tinas de ultrasonido para limpiar, pulir, abrillantar piezas metálicas en la industria de joyería, ópticas, farmacéutica, medico sanitaria, química, textil, litográfica etc.

### **Precauciones:**

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas previas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.



Julio/2011 Würth México. Prohibida su reproducción. Impreso en México



